



FICHA TÉCNICA

Bomba De Agua A Gasolina 7.0 Hp, Diametro De Salida 50Mm (2"). Flujo Max. 550 L/Min (Lift 28M), 208 Cc. Tanque De 3.6 L/1 Gal. Encendido De Cuerda.

CÓDIGO:

TP3202

***Nombre:** Bomba de agua a gasolina

Acabado: Esmaltado

Altura Maxima de Empuje: 28m/91 pies

Características: Depósito de combustible de metal con filtro. Entramado tubular completo.

Código de producto: TP3202

Desplazamiento: 208cc

Elevación Máx. De Succión: 8m/26 pies

Encendido: Cuerda

Garantía: 3 meses

Marca: TOTAL TOOLS

Materiales: Carcasa fundida a presión

Motor: Motor de gasolina de 7.0 HP OHV TOTAL

Portátil: Si

Presentación: Caja

¿Dónde usarlo?: Agricultura / regadíos, construcción.

Advertencia: Lea cuidadosamente el manual de instrucciones antes de utilizar bomba de agua.

Capacidad de aceite: 0.6L/0.16Gal

Código de Barras: 6925582179682

Color: Turquesa

Diámetro de succión: 50mm / 2"

Embalaje de proveedor: MASTER PACK 1 UNID/CAJA PEQ. 1 UNID

Flujo: 550 L / min

HP: 7.0 HP

Material del Impulsor: Impulsor y voluta de hierro fundido

Medida: 485x390x415mm

Peso (Kg): 22.5

Potencia: 395g/kW.h

Recomendaciones: Usar aceite tipo SEA/10W-30

Salida: 50mm / 2"

Tipo: Bombas de Agua

Tipo de Combustible: Gasolina

Usos: Construcción

Volumen de tanque: Gasolina 3.6L/1Gal

INFORMACIÓN ADICIONAL

Bomba De Agua A Gasolina

- Motor De Gasolina De 7.0 Hp Ohv Total
- Depósito De Combustible De Metal Con Filtro
- Entramado Tubular Completo
- Impulsor Y Voluta De Hierro Fundido
- Carcasa Fundida A Presión
- Encendido A Cuerda

